Index of Claims

10/812,407

Examiner

Daniel S. Larkin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOCK, EBERHARD

Art Unit

2856

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	1	ш						1			
Cla	im	Date									
Cic			_				_			$\dashv$	
Final	Original	12/6/05									
	1	1	_			Н				$\dashv$	
	1 2 3 4 5 6 7 8	444444									
	3	1									
	4	1									
	5	1									
	6	1									
	7	1								П	
	8	1									
	9	1	_								
	10	1									
	11	1		П							
	12	=									
	10 11 12 13 14 15 16 17	Ξ									
	14	=									
	15	=									
	16	=									
	17	Г									
	18	Г		Г							
	18 19	$\vdash$									
	20										
	21										
	22	Т	Т					Г			
	23	Τ									
	24										
	25										
	26			Г	Г						
	20 21 22 23 24 25 26 27 28										
	28										
	29 30	Γ									
	30	Г									
	31	Γ									
	32										
	33										
	34										
	34 35										
	36										
	37										
	38										
	39									Ш	
	40										
	41					Ĺ					
	42								oxdot		
	43				L	oxdot				Ш	
	44			匚							
	45										
	46		L	L	oxdot	匚				لتا	
	47										
	48					匚					
	49								匚		
	50	Г		Γ			I	I	ı —		

lair	n					Date	<del>-</del>	_				Cla	im_		_	_		ate	<b>=</b>	_		
Т										Π												
-	Original	12/6/05										ā	Original									
1	rig	5/6										Final	·Ē									
	0	1											0									
╅	1	1				_					i		51			$\dashv$		_				
+	2	Ì			-	_			_	_			52		_	_			H		$\exists$	
╅	3	1				-			_	_	1		53	-	_	-		_			$\exists$	
╌	4	7	_	-	-			-	_	_			54	-	_	-	_	_	Н		Н	$\vdash$
╫	5	1	-			_				-			55	-	-	$\dashv$	_			$\vdash$		
╫	6	1		-		-	-	-		_			56	$\dashv$	-	$\dashv$	_		-			$\vdash$
╫	7	1							_	⊢			57		-		_	-			-	
╀		7	_	_		-	_	-	_	⊢			58	$\dashv$	-	_	_		-	-		_
+	δ (	7		_	_	-	_	_	-	_						_		-			_	
+	9		_		_			_					59	$\dashv$		_	_	_	Н	_		_
	10	-		_		-	_	-		_			60									
	11	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	_			61			Щ		ļ	$\vdash$	$\vdash$	_	
	12	=	Щ	L	L	$\sqcup$	Ш	Ш	<u> </u>	L_			62	$\sqcup$		Щ		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-
	13_	=	<u> </u>		L_			$\Box$		_		ļ	63	$\square$				<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$
	14	=	Щ			$oxed{oxed}$	Ш		L_	<u> </u>			64						$\vdash$	Щ	Щ	Щ.
$\perp$	15	=		L					L_	<u> </u>	Į		65					_	$\sqcup$			L.,
	16	=		L	<u> </u>	L			_				66					L	_		$\Box$	
$\perp$	17	$oxedsymbol{oxed}$			$\Box$				L				67						_			
	18					L				Ĺ	]		68									
Т	19	Г	Г										69									
T	20					Г							70									
T	21					Г					1		71									
┪	22	Т	Г					Г			1		72									
$\top$	23	$\vdash$	_					Г	T		1 :		73		_							
$\top$	24	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$			1		74									
	25	┢	-		$\vdash$	_	$\vdash$	-	┪		1		75	П			_	$\vdash$		_	Т	П
+	26	$\vdash$		-	├─	$\vdash$	Н	-	-		1		76	$\neg$			_	Н	┢	-		
+	27	-	<del>                                     </del>	┢	┢	$\vdash$		-	-	┢	1		77	Н					$\vdash$		_	
	28	-	┝	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	H	1		78		_			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
+	<del>20</del> 29	$\vdash$			⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	1		79	Н				$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	H
+	30	-	<del>  -  </del>	<del> </del>		-	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	<del></del>	80	$\vdash$			-	1	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	31	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>  -  </del>	-	$\vdash$	1		81	$\vdash$		-	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н-	$\vdash$
+	32	$\vdash$	-	-	┢	-	├	-	-	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	82	-		Н		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢┈
	<u>32</u> 33	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	-	1	<del> </del>	83	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	$\vdash$	<del></del>	$\vdash$
	<u>33</u> 34	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├-	$\vdash$	ł	<u> </u>	84	$\vdash$	_	$\vdash$	_	├─	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	├	<del> </del>	⊢	$\vdash$	1	├	85	-	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	<u>35</u>	<del> </del> —	├	-	├-	├-	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	1	<u> </u>		$\vdash$			<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>
+	36	<del> </del>	├	├	<del> </del>	<del>  -</del>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	1		86 87	$\vdash$		-	Ι	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├
	37	-	├-	├-	-	<del> </del>	├		├	-	1			$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	38	<u> </u>	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		├	<del>  -</del>	-	-	88	Н		$\vdash$		⊢		<b>.</b>	<del> </del>	<u> </u>
- -	39	├	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	1	<u> </u>	89	Н		Н	<u> </u>	├-	<del> </del>	<b> </b> -	├-	
	40	₩		<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1	<b> </b>	90	-	_	<b> </b>	<u> </u>	-			$\vdash$	$\vdash$
$\bot$	41	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> —	<u> </u>	-	<u> </u>	91	Н		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>
	42	<u> </u>	<b> </b>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	92	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>
	43	_			<u> </u>	<b>L</b>		_		<b>L</b>	1	<u> </u>	93	$\vdash$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	44	<u> </u>	L	_		L.			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	94	Щ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>
$\perp$	45	_	$oxed{oxed}$	lacksquare	_	L	L_	<u> </u>	<u>_</u>	ᆫ	1	ļ	95			_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	46			_	<u> </u>	<u> </u>		L_		L_		<u> </u>	96	Ш		L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	$\vdash$	L	<u> </u>
	47							<u> </u>	L.		1	<u> </u>	97	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>	_
	48			Ĺ		$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$	_	L	1	<u> </u>	98			L.	L_	_	_	_	<u> </u>	_
$oldsymbol{\mathbb{I}}$	49		Ĺ	Ĺ					$\Box$	Ĺ	1		99	$oxedsymbol{oxed}$			L	L	L	<u>_</u>	<u></u>	<u></u>
$\prod$	50								L		]		100									
											_											

Cli	aim	Date									
Final	Original										
ᇤ	rig										
-	0										
	101	$\vdash$	_	$\vdash$	_	Н		_	$\vdash$	$\dashv$	
$\vdash$	101 102	-	-	$\vdash$		$\vdash$	_	_	Н	-	
	103	$\vdash$	_	-		-	_		Н	$\dashv$	
	103	-		-		_	-	-	-	$\vdash$	
	104 105	$\vdash$	-	┝	_	$\vdash$	-	_	Н	-	
	105	$\vdash$	-					_			
	100	-		_			_		_	-	
	107 108	_	$\vdash$	_			_			-	
├	108	_		<u> </u>			_		_		
	109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	-	
	110	L	_	<u> </u>	_	$\vdash$		_	_	Ш	
<u> </u>	111	<u> </u>	L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	112 113	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	$oxed{oxed}$	L_		Ш	
	113								ļ	Ш	
	114			<u></u>			Ш		L_	Ш	
	115	L								Ш	
	116										
	117										
	118			Π		П	П	Г			
	119										
	120 121 122								Г	П	
	121			_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		
	122	$\vdash$	_	_	_	_	_	┢			
-	123	_	_		$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	П	
$\vdash$	123 124	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	┢	├─	-	Н	
$\vdash$	125	┢	-	-	$\vdash$		┢	┢		$\vdash$	
	126	┢	-	┯	⊢	-	$\vdash$	┝	-	$\vdash$	
_	125 126 127	$\vdash$	-	┯	⊢	-	$\vdash$	┝	-	-	
<u> </u>	128 129 130	⊢	├─	-	├	$\vdash$		$\vdash$	├	$\vdash$	
├	120	-	$\vdash$	$\vdash$			⊢	-	⊢	Н	
<u> </u>	129		-	├-	<u> </u>	-	-	_	┝	Н	
<u> </u>	130	⊢	-	⊢	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	131	ļ	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	-	$\vdash$	
<u> </u>	132	ļ	┞	┞.		<u> </u>	_	ļ	_		
<u> </u>	131 132 133	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_		
L	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	135	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L_	<u> </u>				Щ	
	136 137	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L_		Ш	
	137	L		<u> </u>	L.	1	<u> </u>		L_	$\sqcup$	
	138	L		L	L	L_	匚		<u> </u>		
	139								<u> </u>		
	140										
	141							L			
	142										
	143		Γ	Π	Г						
	144			$\vdash$				_	Г		
	145	T	Т	T	T	Г	<del>                                     </del>	⇈	Т	<b>—</b>	
<b>-</b>	146	<del>                                     </del>	_	1	<del>  -  </del>	1	T	<del>                                     </del>		$\vdash$	
<b>—</b>	147	<del>                                     </del>	Ι-	-	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$t^{-}$	<del>                                     </del>	
<del></del>	148	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	149	+-	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	╁	
	149	╁	⊢	-		<del> </del> —	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	150	L_	L		1_			L	L	<u> </u>	